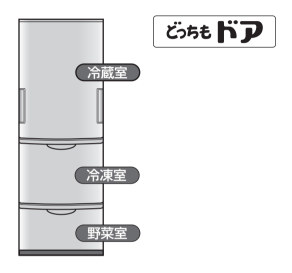
SHARP

冷凍冷蔵庫(家庭用) 取扱説明書

形名

エス ジェイ ダブル エイ ダブ

SJ-WA35W



ドア閉め忘れ防止ブザー(冷蔵室)

ドアを開けていると 1 分後と 2 分後にピピッ(各 1 回)、3 分を過ぎるとピピピッ、ピピピッ、…(繰り返し)と鳴り、お知らせします。(ブザーと同時に冷蔵室の庫内灯も点滅します)ドアを閉めると止まります。

ナノ低温脱臭触媒

冷気の通路にあり、においを吸着します。 操作、お手入れは不要です。 野菜室には直接冷気が出入りしないので、 効果は及びません。

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。お読みになった後は、いつでも見ることができる所に必ず保存してください。

	もくじ	ページ
はじめに	安全上のご注意	
使いかた	各部のなまえと使いかた • どっちもドア 操作パネル • ボタンの説明 • 節電モード	6 7 8
お手入れ	お手入れ	9 10
困ったときに	こんなときは・移動/運搬・部品がはずれたら・長期間使わないとき・停電・庫内灯が切れたとき	11
	故障かな? 別売品	12 14
	保証とアフターサービス····· 仕 様	15
	お客様ご相談窓口のご案内	裏表紙

みんなで家電リサイクル、つくろう循環型社会

- ●再資源化のため、おもなプラスチック部品には 材料名を表示しています。
- ●この取扱説明書は環境に配慮した森林認証紙、 および植物油インキを使用しています。







安全上のご注意

人への危害、財産への損害を防ぐため、お守りいただくことを説明しています。

図記号の説明

■誤った使いかたで生じる内容を次のように 区分して、説明しています。

M

● 上 「死亡または重傷を負うおそれ がある」内容。

⚠ 注意 「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容。

■お守りいただく内容の種類を次の図記号で 説明しています。



してはいけないこと。



しなければならないこと。

どっちもドア







● 開閉しにくいときは、無理に開閉しない (ドアが落下し、けがの原因)

•ドアが開けにくいときは、反対側 から開けてみる。

ドア周辺や庫内に 物がはさまってい ないか確認する。 (特に 部は注意)

物がはさまって いる場合は必ず 取り除く。

(左へ開けたときも同様)



開いているドアの下側 に手を触れない (指をはさむなどの けがの原因) とくに機構部に注意。

注章



電源・プラグ・コード



冷蔵室の底

警告

火災や漏電、感電、大けがを防ぐため



- コードを持ってプラグを抜かない
- ◆ 冷蔵庫でプラグを壁などに押し 付けない
- コードを束ねない・傷付けない
- ぬれた手でプラグを触らない
- 傷んだプラグやコード、 ゆるんだコンセントは使わない



突起部

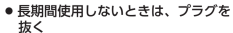
ヒンジ部

- 定格15A・交流100Vのコンセント を、単独で使う
- コードを下向きにし、 プラグを根元まで 確実に差し込む
- 定期的にプラグに 付いたほこりを、乾いた布でふきとる





● お手入れ時はプラグを抜く





火災や漏電、感電、大けがを防ぐため



- 冷蔵庫の上に物をのせない
- 冷蔵庫にのらない、ぶら下がらない
- 本体や庫内に水をかけない
- 引火しやすい物は入れない
- 可燃性スプレーを近くで使わない
- 脱臭器など電気製品を入れない
- 冷却回路(側面・背面)を傷付けない (冷媒が漏れると発火・爆発の原因) 冷却回路を傷付けたときは、火気を 避け窓を開けて換気し、販売店に ご相談ください。
- 学術試料・薬品を入れない (変質のおそれあり) この冷蔵庫は温度管理の難しいもの は保存できません。
- 改造しない 修理技術者以外は、分解・修理しない



● 都市ガスなどが漏れたら窓を開け 換気する (コンセントに触れると引火・爆発 の原因)



販売店にご相談ください。

● こげくさいときは、プラグを抜く



けがを防ぎ、家財などを守るため



- 食品を棚類からはみ出させない
- ドアポケットの底まで入らない食品は 入れない(食品が落下すると、けがの原因)
- ビンを冷凍しない (中身が凍ると割れ、けがの原因)
- 異臭がしたり、変質した食品は食べ ない(病気の原因)
- 冷凍室内の部品・食品・容器(とくに 金属製)にぬれた手や体の一部で 触れない (触れると離れなくなり、

凍傷・けがの原因) とくにお子様に注意。

- 冷蔵庫の下に手や足を入れない (発熱部で火傷、部品に触れてけがの おそれあり)とくにお子様に注意。
- ドアを強く開閉しない (引き出し式ドアのはずれや棚の 食品の落下でけがの原因)
- 他の人が冷蔵庫に触れているときは、 ドアを開閉しない
- 下側ドアで足をはさまない
- 頭をぶつけない とくにお子様に注意。



ドアの開閉は 取っ手を持つ





火災や大けがを防ぐため



● 廃棄などで保管すると き、幼児閉じ込めのお それがある場合は、ド アパッキンをはずす



● 廃棄時は販売店や市町村に引き渡す (放置すると冷媒漏れによる発火・ 爆発の原因)



けがを防ぎ、家財などを守るため



- 傷付きやすい床での移動には、 あらかじめ毛布などを敷く
- 移動用取っ手を持って運ぶ

(11ページ)

安全上のご注意(つづき)

設置時



火災や漏電、感電、大けがを防ぐため



- 水平で丈夫な所へ (不安定な場所は、ドアの開閉 などで冷蔵庫が倒れる原因)
- 周囲にすき間をあける (冷媒が漏れると滞留し、発火・ 爆発の原因)
- 地震にそなえて転倒防止処置 をする

丈夫な壁や柱に固定する。



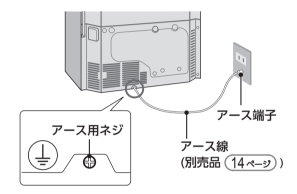


● 水がかかる所に設置しない



アース線接続

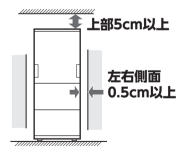
- 湿気の多い所・水気のある所で使う ときは、アース・漏電しゃ断器を取り付ける
 - アース端子がないとき、市販アース線を使うとき、漏電しゃ断器の取り付けは、お買いあげの販売店、または電気工事店にご依頼ください。
 - ガス管(爆発の危険がある)や水道管 には接続しない。



設置時のご注意 (上記とあわせてお守りください)

必要なすき間

• 放熱のために必要です。



撃ぎわの場合2cm以上 ・2cm以下の場合 ドアが90度以上 開かないため、 棚類がはずせない ことがあります。 上から見た図

図は必要最小設置寸法です。(消費電力量測定時の寸法とは異なります)

次のことにも気をつけてください

- 次の場所には設置しない。 ガスコンロの横など熱気のある所。直射日光の当たる所(冷却力低下やプラスチック変色の原因) テレビ・ラジオ・電話機・インターホンに近い所(音声・映像の乱れの原因)
- ◆放熱により、周囲の壁や床などが汚れ、変色、変形することがあります。じゅうたん・たたみ・塩化ビニール製床材などには丈夫な板を敷いてください。

ご使用前に

冷蔵庫の固定

- ◀ ベースカバーをはずす
- **2** 左右の調節脚を床に付くまで回す (水平になるように調節する)
- **3** ベースカバーの突起(左右)を本体の穴 (左右)に差し込む

た右の 文 変起 フ フ フ フ フ フ スカバー

使いはじめの手順

- ▲ 庫内を清掃する
- **2** 電源プラグを差し込む (定格15A・交流100Vの コンセントを単独で使う)
- **3** 庫内が冷えたら、食品を入れる

かたく絞ったぬれぶきんでふく。最後にからぶきをし、 水分を取り除く。



設置後すぐに差し込んでもだいじょうぶ。

コードを下向きに。

●庫内が冷えるまで、なるべくドアを開けない。庫内が冷えるまで 通常2~3時間、夏場約10時間以上

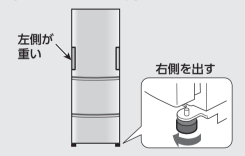
ご注意

- ●庫内が冷える前に食品を入れない。冷えるまでに時間がかかり食品が傷みます。
 - はじめは大きい運転音がしますが、異常ではありません。冷えるにしたがい、おさまります。
 - 使いはじめにプラスチックからにおいがする場合があります。念のためににおいが こもらないように、部屋の風通しをよくしてください。においはしだいに消えます。
 - ●ドアを開けたまま電源を入れると電子音が鳴りますが、ドアを閉めると止まります。

冷蔵室ドアの開閉が重いとき

● 左側が重いときは、右側の調節脚を出す。 反対側の調節脚が浮くくらいまで出して ください。

(右側が重いときは、左側の調節脚を出す)



省エネのためのポイント

○よく冷ましてから!

熱いままでは庫内の温度が上がり ます。(また他の食品に悪影響を与 えます)

◎詰め込みすぎない!

冷気の流れが悪くなるので、庫内を 冷やすまで時間がかかります。

○できるだけすき間をあけて据え付ける!

すき間が少ないと放熱効率が悪くなります。

◎ドアの開閉はできるだけすばやく!

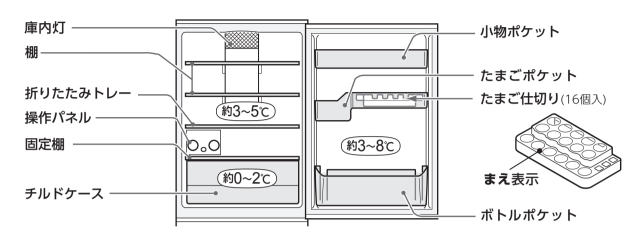
開けている間は、庫内の温度が上がりつづけます。

◎直射日光やガスコンロから遠ざけて!

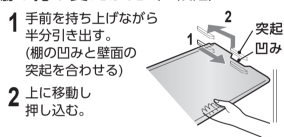
冷蔵庫の周囲温度が高いと、冷えが悪くなります。

各部のなまえと使いかた

冷蔵室



棚の付け変えかた(2段階)



折りたたみトレーの使いかた

 1 手前を持ち上げながら押す。 (背の高い食品が置けます)
 ・折りたたみトレーの奥だけに食品を置かない。 (棚が回転することがあるため)
 2 さらに倒す。 (大きい食品が置けます)

たまご仕切りの使いかた

まえ表示を手前にお使いください。

●まえ表示が上の場合 たまごを16個 収納。 **まえ** たまごパックごと 収納できます。 チューブ類も立てられます。

●まえ表示が下の場合 たまごと小物食品 が入ります。



ご注意

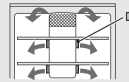
まえ表示を奥上 にしない。 ドアを開けたと きに、たまごが きなることがあ ります。



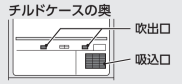
ご注意

吹出口付近に水気の多い食品を入れない。食品が凍ることがあります。

吸込□の前に食品や袋があると冷気 が循環せず、冷えが悪くなります。



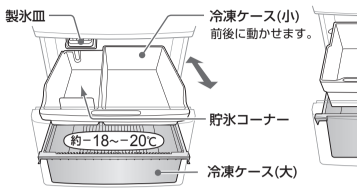
· 吹出口

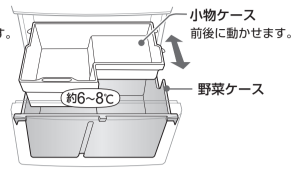


温度は周囲温度30℃、温度調節「通常」で、食品を入れずにドアを閉じ、安定したときの目安の温度です。 (ご使用時は、ドアの開閉などにより温度は変動します)

冷凍室

野菜室





氷のつくりかた



② 氷は製氷皿を ねじって落とす。



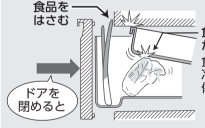
● 氷は仕切りより高く保存しない。



●アイスクリームなどの小物食品が置けます。

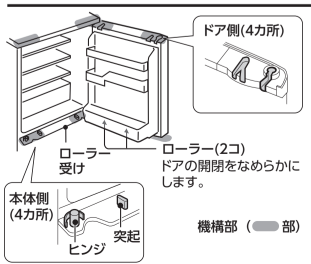
ご注意

- 冷凍室に炭酸飲料を入れない。中身が吹き出し、庫内を汚すことがあります。
- 食品は、ケースにおさまるように入れてく ださい。(下図は野菜室)食品がケースを持 ち上げたり、食品をはさんだりします。
- ケースに食品などを落とさない。 (ケースのひびや割れの原因)

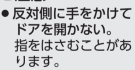


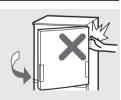
食品でケース が持ち上がる 食品、ケース、 冷蔵庫本体が 傷みます。

どっちもドア 左右どちらにも開閉できます。



ご注意



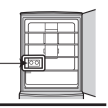


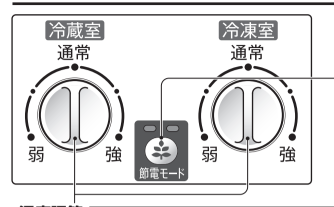
- ドアは確実に閉める。確実に閉まっていないと反対側から開きません。
- 本体・ドアの機構部に物をつめたり傷を付けたりしない。ドアの開閉に支障がでます。
- ローラー受けに物を置かない。閉まらなくなります。
- 本体・ドアの機構部や、ローラー・ローラー受けには、注油をしない。油が不適切だと、プラスチック部品が割れます。

操作パネル

ボタンの説明

操作パネルの位置





節電ボタン

入	ランプ点灯 緑または オレンジ
切	ランプ消灯

温度調節 つまみ

ふだんは 「通常」で お使いく ださい。

つまみ	位置	刧刧	通常	強
庫内温度の目安	冷蔵室	「通常」より 約3〜4℃ 高め	約3~5℃	「通常」より 約2〜3℃ 低め
	冷凍室	「通常」より 約3℃高め	約−18℃ ~−20℃	「通常」より 約3℃低め

- ・周囲温度30℃で、食品を 入れずにドアを閉じ、温 度が安定したときの庫内 のほぼ中央下寄りの温度。
- ・チルドケース、野菜室は 冷蔵室の温度調節に合わ せて変動します。

節電モード

冷蔵庫の使用状況に合わせて、2段階の節電モードを自動的に切り替え、控えめの運転をします。 夜間のドア開閉が無いときなど冷却運転の負担が少ないときは、節電効果を高めたモードに切り替 わります。

通常運転に比べ約5~7%節電できます。

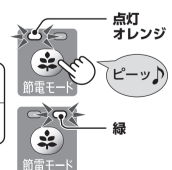
- ●節電モードは、冷えがもの足りないと感じたら中止してください。
- 節電効果は使用環境(温度調節・周囲温度・ドア開閉頻度・食品の量など)により変わります。 上記の節電率(%)は、周囲温度30℃・温度調節 「通常」・食品を入れずにドアを閉じ、庫内温度が安定 したときの目安です。

開始 ボタンを押す。(はじめは、オレンジのランプが点灯)

●ランプの色で節電効果をお知らせします。

オレンジ	節電効果小	・ドア開閉が多いとき(長時間開けたとき) ・庫内に多くの食品を入れたとき
緑	節電効果大	・ドア開閉が少ないとき ・庫内温度が安定しているとき

中止 ボタンを押す。(ランプ消灯)

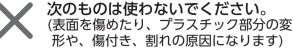


お手入れ

お手入れのしかた

- ぬるま湯 うすめた中性洗剤 (食器用洗剤)
 - 中性洗剤を使ったら必ず水ぶき をし、洗剤をふきとる。さらに からぶきする。

(中性洗剤を原液で使ったり、ふ きとりが不十分だと、プラスチッ ク部分が割れることがあります)



- ・ベンジン
- ・たわし
- ・ナイロンたわし

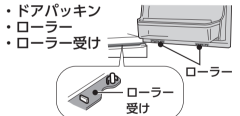
- ・シンナー
- ・アルカリ性の洗剤 ・弱アルカリ性の洗剤
- ・アルコール 粉石けん
- 樹脂を傷めるおそれのあるもの
- ・みがき粉
- ·熱湯(60°C以上)

- ご注意 ぬれぶきんは、かたく絞ってください。水分がすき間に入り、電気部品の故障の 原因になります。
 - ●食用油が付いたらふきとってください。プラスチックが割れることがあります。

本体·庫内部品 (月に1度)

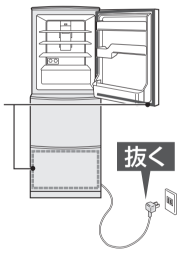
- 電源プラグを抜く
 - •いったん抜いたら、5分間は差し込まない。 (故障の原因)
- 柔らかい布でふく(庫内部品のはずしかた(10ページ))

汚れやすいところ



ドアパッキン・

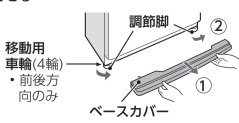
冷蔵室、 野菜室の ドアパッ キンはこ まめにお 手入れ。



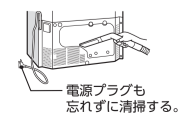
脚まわり・背面・床・壁面 (年に1度)

ほこりを長期間放置していると、壁などが変色することがあります。

調節脚を回し、冷蔵庫を移動 させる



汚れ、ほこりを取り除く



庫内部品のはずしかた

棚

1 手前を持ち上げながら 図の位置まで引き出す



? 斜め下方向に倒し、 取り出す



? 持ち上げてはずす

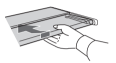
付けかた

棚の奥側を突起の上に置き、フックを 手前の突起にはめて押し込む



折りたたみトレ

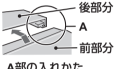
4 手前を少し持ち上げて 押し込む



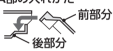
- 3 2枚の棚をはずす
 - ①いっぱいまで引く。
 - ②矢印の向きにはずす。

付けかた

前部分を後部 分にはめ込む



A部の入れかた



左右の突起を 図のようには める



引き出しケース類

4 上側のケースを取り出す

は 野菜室の 2 ドアを少し持ち上げ、 さらに引き出し、床 に置く

> 持ち上げすぎると ドアがはずれます。

3 下側のケースを取り 出す



付けかた

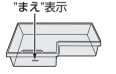
逆の手順で取り付ける

取り付け方向

冷凍ケース(小)

貯氷コーナーが左

野菜室小物ケース



ポケット類



付けかた

突起にはめ 込む

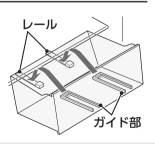
固い場合は底を軽く突く。

チルドケース

手前を持ち 上げながら 引き出す。

付けかた

庫内のレール にチルドケー スのガイド部 を置き、押し 込む



ご注意

- ●食品を入れたまま、はずさない。(部品や食品を落とし、けがの原因)
- プラスチック部品は、ゆっくりはずし、落としたり強い衝撃を与えたりしない。(ひびや割れ、傷の原因)
- ケース類には、滑りを良くするため、潤滑剤(シリコーンオイル)を塗布しています。 食品衛生法に適合していますので、ふきとらずにご使用ください。

こんなときは

移動/運搬-

1 製氷皿を空にする

2 電源プラグを抜き、アース線をはずす

3 ベースカバーをはずし、調節脚を上げる(5ペ<u>―シ</u>)

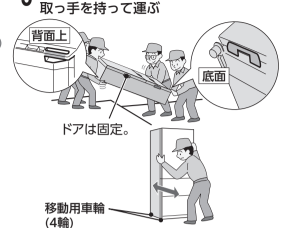
4 通路に保護シートや毛布などを敷く

冷蔵庫内部の蒸発皿に 水が残っていると床を 汚すことがあります。



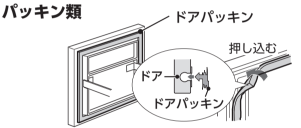
ご注意

● 横積みをしない。 機械部(圧縮機など)の 故障で冷えなくなることがあります。



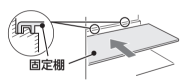
背面上と底面の移動用

部品がはずれたら



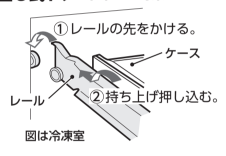
固定棚

奥まで押し込む。



引き出し式ドア 冷凍室・野菜室

● 前後方向しか動かせません。



長期間使わないとき

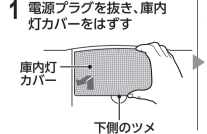
- 1 電源プラグを抜き、アース線をはずす
- **2** 庫内を清掃し、2~3日ドアを開け乾燥させる (においやカビを抑えるために)

停電

●庫内温度が上がらないよう、食品の追加保存、ドアの開閉を控える。

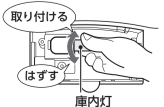
庫内灯が切れたとき

(庫内灯の種類 ガラス球形式: T20、口金: E-12、110V 10W)



2 庫内灯を交換する

取り付け時は、最後 までねじ込むこと。



- **3** 庫内灯カバーを取り付け、電源 プラグを差し込む
 - ・上側のツメ(2カ所)を差し込み、下側のツメをはめる。上側のツメ



故障かな? 修理依頼やお問い合わせをされる前にもう一度お調べください。

次の症状は異常ではありません

冷蔵庫の側面が熱い 夏場に多い!

冷蔵庫は、庫内の熱を外に出して、庫内を冷やします。 側面が熱いのは、側面内部に取り付けたパイプが放熱するためで、 約50~55℃(長く手を触れることができないくらい)になることもあります。 側面は鉄製のため、熱く感じますが、内部の断熱材や表面の塗装が発火する ことはありません。



気になる音

「バキッ」「ボコッ」や プラスチックのきしみ音	ドアの開閉や冷却により、庫内温度の変化で部品がきしむ音です。 床、壁の反響で大きく聞こえることがあります。
「ボコボコ」「ジュッ」	冷媒が流れる音です。「ピチピチ」「カチカチ」「ブーブー」なども。
「ヒューン」「ウィーン」 「ゴロゴロ…」(ファンの音)	冷気を効率的に制御するため、ファンモーターは回転数を変えながら運転しており、ファン音も変化します。高速回転中(次のとき)は音が大きくなります。 ・設置直後・夏場・食品の出し入れが多いとき ・除霜運転(1日1回程度)終了直後

[キーン][シャリシャリ](圧縮機の音) 設置直後や夏場はとくに音が大きくなります。

ご確認ください

よく冷えない

冷蔵室を「弱」にしてください。		
節電モードになっていませんか?		節電モードを中止する。 8ページ
周囲温度が高くありませんか? 冷蔵庫に直接エアコンや温風機の暖気が 当たっていませんか? ●とくに暑いときは冷却力が低下する。	ï	熱源から離し、直射日光が当たら ない、風通しのよい場所へ据え付ける。 があります。
冷蔵庫周囲にすき間はありますか?	>	放熱用のすき間が必要です。 4ページ
熱い食品を入れていませんか?		冷ましてから入れる。
食品を詰めすぎたり、冷気の吹出口や 吸込口をふさいでいませんか?	>	吹出口、吸込口の前をあける。 6ペーシ
ドアをひんぱんに開けたり長時間開け ていませんか? 食品の袋などがはさまって半ドアに なっていませんか?	>	ドアの開閉を減らし、きちんと閉 める。
冷凍室の奥に食品が落ちていませんか?	>	冷凍ケースをはずし食品を取り除く。 (10ペ−シ)

温度調節が「弱」になっていませんか? ▶ 「通常」~「強」にする。 8ページ

● 冷凍室を「強」にすると、冷蔵室の温度も低めになることがあります。 その場合は

冷え具合が悪いときは、一度電源プラグを抜き、5分後に差し込んで様子を見てください。

露や霜

庫外や庫内に 露や霜が付く

ドアをひんぱんに開けたり、食品 の袋などがはさまっていませんか? ▶ ドアの開閉を減らし、きちんと閉める。

ドアパッキンが傷んでいませんか? ▶ 販売店に部品交換をご相談ください。

水気の多い食品をラップせずに入れていませんか?

▶ ラップする。

雨の日など湿度が高いときは、本体やドア にくもりや露が付くことがあります。 くもり



▶ 風诵しをよくする。

野菜室に多量の葉野菜を入れると、くもりや露が付くことがあります。 (とくに高湿度に保っているため)

冷凍室ドアに 霜が付く

が閉まらなくなっていませんか?

冷凍室の奥に食品が落ちていてドア ▶ 冷凍ケースをはずし食品を取り除く。 (10~-3)

露がついたら乾いた布でふきとる。(霜は湿った布でふきとる)

気になる 音がする

◇気になる音

(12ページ)

冷蔵庫が壁に当たり、響いていませんか?

設置が悪くがたついていませんか?

床がしっかりしていない所に設置していませんか? 周囲にものが落ちていませんか?

の項目も確 ベースカバーがはずれていませんか? 認ください

設置状態を確認 する。 (4ページ)

すべてのドア を閉めても 電子音が 止まらない

ドア閉め忘れ防止ブザーの故障です。修理を依頼してください。

● 電子音を一時的に消す方法 温度調節つまみを同時に 右記の手順で動かす。 (20秒以内におこなう)

•約2日後に再び鳴り始めます。

① 弱にする。

② 強にする。



冷凍室ドアを 開けるときに こすれる音が する

ローラーに付いた 水滴が凍っていま せんか?



数回開閉する。

ドア-

ドアの開閉が 重い、または 片方のドアが 開かない

はみ出した食品、 市販のポケット や整理ケースが 棚に当たってい ませんか?



ドア側の食品、市販のポケット などの状態を確認してください。

● きっちり閉まっていないと逆方向 からは開きません。

ドアを閉めると 他のドアが開く

閉めたときの風圧で一瞬開くことがあります。

キーキー音が する

ローラー受けが汚れていませんか?

ローラーが乗る部分はこまめに 清掃する。 (9ページ)

左右で開ける 重さが違う

調節脚で冷蔵庫を水平に調整する。 5ページ

故障かな? ご確認ください (つづき)

その他・

氷が丸くなっている 長期間貯氷すると、氷が自然に丸くなることがあります。

冷蔵室や野菜室の食品が凍る

水気の多い食品を冷蔵室の吹出 ▶ 吹出口近くから移動させる。 **6ページ** □近くに置いていませんか?

温度調節が「強」になっていませんか?

▶ 「通常」にする。 8ページ

● 冷凍室が「強」のときも冷蔵室や野菜室が冷えすぎることがあります。

庫内のにおい が気になる においの強い食品をラップしないで 入れたり長期間保存していませんか? ▶ ラップ・容器で密封する。

ナノ低温脱臭触媒は、すべてのにおいを取り除くことはできません。また野菜室は直接冷気が出入りしないので脱臭しません。

床がぬれて いる 冷蔵庫を傾けたり、移動させたりしていませんか?

▶ 移動時は、保護シートを敷いてください。 冷蔵庫内部の蒸発皿から水がこぼれること があります。

ドアパッキンが傷んでいませんか?

▶ ドアパッキンの交換を販売店に相談する。

● 傷んでいると冷蔵庫内部の冷却器につく霜が増え、蒸発皿から水があふれます。

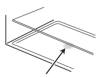
部品や庫内に スジがある、 穴がある、 くぼみがある 生産上の不良 ではありませ ん。



樹脂材料の合流 箇所や金型の接 合部が、スジの ように残ったもの



断熱材発泡工程 に必要な穴(すべ てのドアに数カ 所ずつ)



樹脂材料の収縮に よりできるくぼみ

操作パネル表示

節電モードの 2つのランプが 同時に点滅して いる



放熱用ファンモーター(外からは見えない)の故障です。 修理を依頼してください。

● 冷却運転は続けますが、冷えが悪くなる場合があります。

別売品

17600	型番 希望小売価格 (2012年2月		参照ページ
転倒防止用ベルト(2本セット)	201 939 0064	2,100 円 (税抜価格 2,000 円)	4ページ
アース線(長さ 約2.9m)	210 536 0132	420円 (税抜価格 400円)	4 ページ
冷带床田泪麻 <u>乳</u>	201 939 0078	1,470 円 (税抜価格 1,400 円)	
冷蔵庫用温度計		ときにご利用ください。 温度を示します。 ·30℃~約30℃	城庫用温度計

- お求めはお買いあげの販売店へ
- 型番・希望小売価格は変わることがあります。お買いあげの販売店でお確かめください。

保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理を依頼するときは

出張修理

- 【「故障かな?」((12~14ページ))を調べて ください。
- 2 それでも異常があるときは使用をやめて、 必ず電源プラグを抜いてください。
- 3 お買いあげの販売店に下記をお知らせ ください。
 - ・品名: 冷凍冷蔵庫
 - ・形名: (保証書に記載の形名)
 - ・お買いあげ年月日 ・故障の状態
 - ・ご訪問希望日

お客様へ… お買いあげ日・販売店名を 記入されると値利です

						[''] C 9 d)	
お買いあげ日			#日		販売	店名		
l	年	月		電話()	_		

保証期間中の修理依頼

●修理に際しては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理いたし ます。

保証期間がすぎているときの修理依頼

●修理すれば使用できる場合には、ご希望 により有料で修理いたします。

修理料金:下記内訳で構成されています。

技術料: 故障した製品を正常に修復する

ための料金。

部品代: 修理に使用した部品代金。

出張料:製品のある場所へ技術者を派遣

する場合の料金。

保証書(別添)

- お買いあげ日など所定の記入事項をお確かめい ただき、内容をよくお読みの後、大切に保存し てください。なお、食品の補償など製品の修理 以外の補償はいたしかねます。
- 保証期間:お買いあげ日から本体は1年間、密 閉機械部分(保証書に記載)は5年間です。
- 本品は家庭用冷凍冷蔵庫です。業務用に使用し た場合や食品以外のものを入れた場合、製品の 故障および入れた物品の補償はいたしかねます。

補修用性能部品の保有期間

● 当社は冷凍冷蔵庫の補修用性能部品(製品の機能 を維持するために必要な部品)を製品の製造打切 後、9年保有しています。

廃棄時のご注意

2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様が ご使用済みの電気冷蔵庫を廃棄される場合は、収集・ 運搬料金と再商品化等料金をお支払いいただき、対象 品を販売店や市町村へ適正に引き渡すことが求められ ています。



長年ご使用の場合は冷蔵庫の点検を! こんな症状はありませんか?

- 電源コードやプラグが異常に熱い。
- 電源コードに深いキズや変形がある。
- さわるとピリピリと電気を感じる。
- コゲ臭いにおいがしたり、運転中に 異常な音や振動がする。
- ◆ その他の異常や故障がある。

これらの症状のときは、使用を中止し、必ず販売 店に点検をご依頼ください。なお、点検・修理の 費用は、販売店にご相談ください。

仕様

電源定標	定格電圧·定格周波数			100V·50/60Hz共用
電動機の定格消費電力(W)		50/60Hz:75 / 80		
電熱装置の定格消費電力(W)			128	
消費電力量	量	冷蔵	室ドア	内側の品質表示銘板に表示
外形寸法(外形寸法(mm)※1 幅			600
奥行		奥行	660	
高さ			高さ	1690
質 量(重 量)(kg)				64
	※2 全内容積		容積	350
定格内容積(L)		室	185	
		室	97[60]	
		野菜	室	68[46]

※1 調節脚・ハンドルを含まず。(家庭用品品質表示法による) ※2 定格内容積の[] は食品収納スペースの目安です。

■冷凍室の性能 (JIS C 9607による)

性能を表す記号: *****(フォ-スタ-)※3 冷凍室内の負荷(食品)温度: -18℃以下 市販冷凍食品の保存期間の目安:約3ヵ月 ※3 定格内容積100L当たり4.5kg以上の食品を

24時間以内に、-18℃以下に冷凍できます。

■除霜運転

冷却器(外からは見えない)に付いた霜は、定 期的に溶かされ、蒸発皿にたまり、圧縮機 などの熱で蒸発します。

■定格内容積は日本工業規格(JIS C9801)に 基づき、食品収納スペースと冷気循環スペース を含んでいます。

当商品は、日本国内向けであり日本語以外の取扱 説明書はありません。This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

張ご相談窓口のご案内

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、および万一、製品による事故が発生した場合は、 お買いあげの販売店、または下記窓口にお問い合わせください。

ファクシミリ送信の場合は、製品の形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。

メールでのお問い合わせなど【シャープサポ・

http://www.sharp.co.jp/support/ ■よくあるご質問などもパソコンから検索できます。

使用方法のご相談など【お客様相談センター】

ത് 0120 - 078 - 178

携帯電話・PHSもご利用できます。 おかけ間違いのないようにご注意ください。

受付時間 ●月曜~土曜:9:00~18:00

●日曜・祝日:9:00~17:00 年末年始除く

■IP電話などフリーダイヤルをご利用できない場合は

電話		FAX
06-6792-1582		06-6792-5993
〒581-8585	〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3-1-72	

携帯電話・PHSもご利用できます。 おかけ間違いのないようにご注意ください。

受付時間 ●月曜~土曜:9:00~20:00

年末年始除く ●日曜・祝日:9:00~17:00 ■IP雷話などフリーダイヤルをご利用できない場合は

	IP電 話	FAX					
東日本地区	043-299-3863	043-299-3865					
西日本地区	06-6792-5511	06-6792-3221					
沖縄地区※1	098-861-0866						

※1: 那覇サービスセンター(受付: 月~金9:00~17:40)

地区別窓口 サービスセンター/テクニカルセンターなど

持込修理、および部品購入のご相談は、下記でも承っております。

受付時間

●月曜~十曜※2:9:00~17:40

※2 沖縄地区は 月曜~金曜 祝日など弊社休日を除く

_			
北海道	札 幌 011-641-4685 〒063-0801 札幌市西区二十四軒1条7-3-17	静 岡 054-344-5781 〒424-0067 静岡市清水区鳥坂1170-1 南大阪 072-431-1950 〒597-0062 貝塚市澤1215	
東北	仙 台 022-288-9142 〒984-0002 仙台市若林区卸町東3-1-27	中 部 名古屋 052-332-2623 〒454-0011 名古屋市中川区山王3-5-5	
	宇都宮 028-637-1179 〒320-0833 宇都宮市不動前4-2-41	金沢 076-249-2434 〒921-8801 野々市市御経塚4-103 奈良 0743-53-6693 〒639-1186 大和郡山市美濃庄町492	
	さいたま 048-666-7987 〒331-0812 さいたま市北区宮原町2-107-2	京 都 075-672-2378 〒601-8102 京都市南区上鳥羽管田町48 中 広 島 082-874-8149 〒731-0113 広島市安佐南区西原2-13-4	
関東	東東京 03-5692-7765 〒114-0013 東京都北区東田端2-13-17	神 戸 078-452-7009 〒658-0025 神戸市東灘区魚崎南町4-12-6	
	多摩 042-548-1391 〒190-0023 立川市柴崎町6-10-17	阪 神 06-6422-0455 〒661-0981 尼崎市猪名寺3-2-10	
	千 葉 043-298-5681 〒262-0013 千葉市花見川区犢橋町1629-4	大阪 06-6794-5611 〒547-8510 大阪市平野区加美南3-7-19	
	横 浜 045-753-4647 〒235-0036 横浜市磯子区中原1-2-23	恵美須 06-6643-5321 〒556-0003 大阪市浪速区恵美須西1-2-9	

●お電話は番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。 ●所在地・電話番号・受付時間などは、変更になることがあります。(2011.11)

MY家電登録のご案内

詳しくはホームページで →



http://iclub.sharp.co.jp/m/

SHARP i CLUBは、お客様がご愛用のシャープ製品 について、便利な使い方や、製品のサポート・サービス、 キャンペーンなど、一人ひとりに合ったサービスをご利 用いただける会員様向けサイトです。

ぜひ、ご登録ください。